



RIMECK®

WORKWEAR MADE REAL

Marka RIMECK® učinkovito spaja rigorozne zahtjeve radne odjeće s najnovijim modnim trendovima. Naši proizvodi ne samo da izgledaju sjajno, već ispunjavaju zahtjeve svakodnevnog nošenja. Svaki komad mora zadovoljiti četiri kritična kriterija - upečatljiv dizajn, pedantna izrada, materijali vrhunske kvalitete i primarni fokus na vašu sigurnost. Budite uvjereni, mi smo posvećeni ovom principu.



VERTEX

LUXURY COLLECTION BY RIMECK®

VERTEX kolekcija spaja tehnološki napredna vlakna, udobnost i dobar izgled. Na taj način radna odjeća može biti vrlo izdržljiva, fleksibilna i elegantna u isto vrijeme!



CERTIFIKATI - W07

EN ISO 13688:2013/A:2021 – Zaštitna odjeća – ovaj međunarodni standard specificira opće uvjete implementacije radne odjeće u okviru ergonomije, sigurnosti, veličina proizvoda, izdržljivosti, označavanja zaštitne odjeće i informacije koje zajedno sa zaštitnom odjećom isporučuje njihov proizvođač.

EN 14404:2004+A1:2010 – Osobna zaštitna oprema – Štitnici za koljena za rad na koljenima – Norma utvrđuje zahtjeve za zaštitu koljena za rad u klečećem položaju, gdje postoji opasnost od ozljeda zbog površinskih mehaničkih učinaka. Štitnici moraju biti bezopasni po zdravlje i sigurni za korisnike.



VODOOTPORNI TRETMAN (W55, W56)

Vodootporna TPU membrana vrlo dobro odolijeva prodoru vlage, a istovremeno zadržava fleksibilnost cijelog materijala. Vodotpornost 10 000 mm.



PROZRAČAN MATERIJAL (W55, W56)

Troslojni materijal pomaže regulirati vodenu paru, pouzdano je odvođeci od tijela i stvarajući osjećaj ugone. Prozračnost od 4000 g/m²/24 sata.



TERMO REFLEKTIRAJUĆA ZONA (W55, W56)

Termoreflektirajuća zona na leđima.



ZAVRŠNA OBRADA PROTIV PRLJANJA (W07)

Sposobnost gornjeg materijala da odbija tekućinu, prljavštinu i masnoću.



CORDURA (W07)

Korištenje materijala CORDURA® čini hlače još otpornijima, posebno protiv deranja i trganja.



VERTEX^{W55}

zimski softshell jakna muška
S-3XL

Softshell: 94 % poliester, 6 % elasthan; TPU membrana;
Mikro flis: 100 % poliester, antipiling završna obrada; srednji sloj,
podstava: 100 % poliester, vodootpornost 10 000 mm, prozračnost 4 000 g/m²/24 sata, 320 g/m²



ELASTANE



ANTIPIILLING



SOFTSHELL



WINDPROOF



WATERPROOF



BREATHABLE



WASH



94 01 23



termo reflektirajuća zona



unutarnji prsni džep na zatvarač



kapuljača i donji rub s vezicom za stezanje



VERTEX W07

radne hlače muške

44-62; produžene - 48-58

Oxford, 66 % poliamid, 34 % pamuk, završna obrada koja odbija prljavštinu
310 g/m², 210 g/m² CORDURA® 100 % poliamid



završna obrada koja odbija prljavštinu

visoko otporan materijal CORDURA® u boji 01

EN ISO 13688/A1
EN 14404 + A1
(type 2, only with A99)



oblikovan elastični pojas

remeni za čekić

prepone sa 6 % elastana

kontrastni elementi

ventilacija u stražnjem dijelu koljena

hlače se mogu produžiti

94 01



SHIELD^{A99}
Štitnike za koljena možete pronaći na stranici 225



džepovi za štitnike za koljena



10 multifunkcionalnih džepova



VERTEX W41

rastezljivi flis muški
S-3XL

Rastezljivi flis, 95 % micro polyester, 5 % elasthan, 280 g/m²



WARM



ELASTANE



EXTRA DRY



WASH

zatvarač punom dužinom s obrnutim namotajem i zaštitom za bradu

ravan kroj s bočnim šavovima

rukavi s manšetama sa otvorom za palac

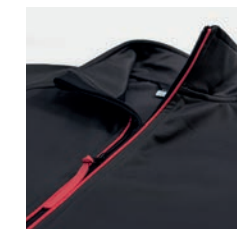
gladak rastezljivi brzosušeći materijal

raglan rukavi

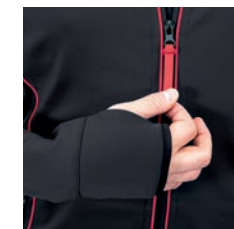
džepovi s patentnim zatvaračem



94 01 93 23



zatvarač punom dužinom s obrnutim namotajem i zaštitom za bradu



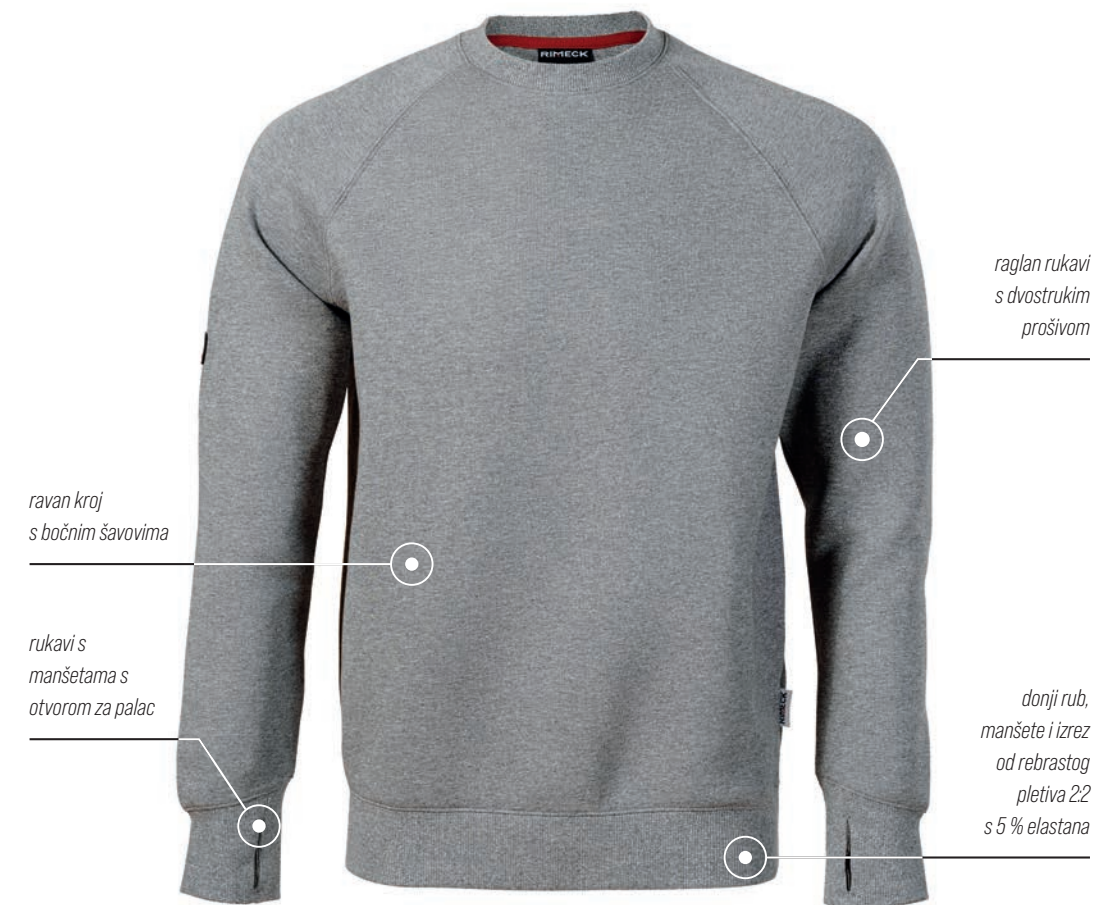
rukavi s manšetama s otvorom za palac



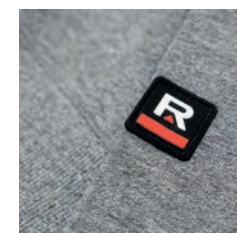
VERTEX^{W42}

gornji dio trenirke muški
S-4XL

Obostrano interlock pletivo, 80 % pamuk, 20 % poliester, 300 g/m²



12 94 01 93 23





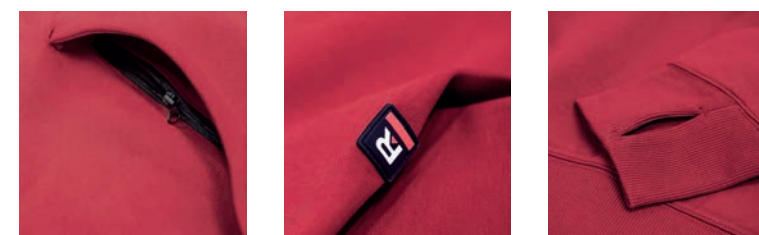
VERTEX HOODIE W43

gornji dio trenirke muški
S-4XL

Obostrano interlock pletivo, 80 % pamuk, 20 % poliester, 300 g/m²



12 94 01 93 23





WOODY W02

radne hlače s naramenicama muške
44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62
Keper, 100 % pamuk, 270 g/m²

- pojas s elastičnim ledima · 8 multifunkcionalnih džepova
- dvostruki šav za ekstra izdržljivost · retroreflektivni elementi

60
WASH

*podesive elastične
naramenice*

*strana sa zatvaračem
s gumbima*

*višenamjenski džepovi -
za telefon, olovke,
osobne predmete*

petlja za čekić

*dvoslojni materijal
oko koljena i stražnjice*



W02
44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62

94 02
■ ■

WOODY W51, W01

radna jakna muška · radne hlače
44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62
Keper, 100 % pamuk, 270 g/m²

- radna jakna: patentni zatvarač punom dužinom s preklomom · pregibi na stražnjem dijelu
- 8 multifunkcionalnih džepova · rebrasto pleteni rubovi rukava s 3 % elastana
 - šavovi na donjoj strani s elastičnom vrpcom · dvostruki šav za ekstra izdržljivost · retroreflektivni elementi

- radne hlače: pojas s elastičnim stranama · 7 multifunkcionalnih džepova
- plastični D-prsten i karabiner za ključeve i kartice · dvostruki šav za ekstra izdržljivost
 - retroreflektivni elementi



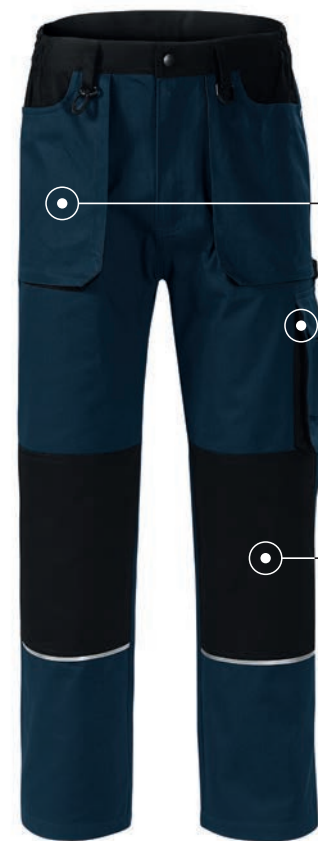
viseći remen

ovratnik i preklap s pričvršćivačima

priključeni višenamjenski džepovi - za telefon, olovke, osobne predmete

W51

44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62



višenamjenski džepovi - za telefon, olovke, osobne predmete

petlja za čekić

dvoslojni materijal oko koljena i stražnjice

W01

44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62

WOODY W52, W05

radni prsluk muški · kratke hlače
44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62
Keper, 100 % pamuk, 270 g/m²

- radni prsluk: patentni zatvarač punom dužinom s preklomom · pregibi na stražnjem dijelu · 8 multifunkcionalnih džepova
- šavovi na donjoj strani s elastičnom vrpcom · dvostruki šav za ekstra izdržljivost · retroreflektivni elementi

- kratke hlače: pojas s elastičnim stranama · 7 multifunkcionalnih džepova
- dvostruki šav za ekstra izdržljivost · retroreflektivni elementi



viseći remen

ovratnik i preklap s pričvršćivačima

priključeni višenamjenski džepovi - za telefon, olovke, osobne predmete

W52

44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62



višenamjenski džepovi - za telefon, olovke, osobne predmete

petlja za čekić

dvoslojni materijal oko stražnjice

W05

44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62

RESIST R01, R02

majica kratkih rukava muška · ženska
S-4XL · S-3XL

Single Jersey, 100 % prethodno skupljen pamuk, 160 g/m²

- pamuk koji se ne skuplja otporan na više temperature · rub ovratnika od rebraste pletenine 1:1
muška: kroj s bočnim šavovima
ženska: blago strukturiran kroj s prorezima s bočnim šavovima

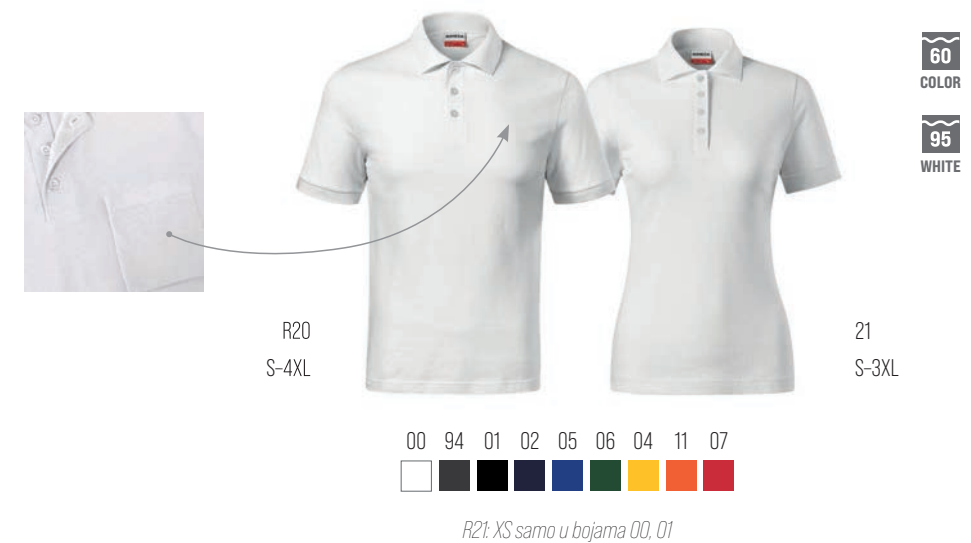


RESIST HEAVY POLO R20, R21

polo majica muška · ženska
S-4XL · XS-3XL

Pique, 100 % prethodno skupljen pamuk, 200 g/m²

- pamuk koji se ne skuplja otporan na više temperature · ovratnik i porubi rukava od rebraste pletenine 1:1
· samostalan džep za jednostavno brendiranje
muška: kroj s prorezima u bočnim šavovima · ženska: lagano strukturiran kroj s malim prorezima u bočnim šavovima



RESIST HEAVY R03, R04

majica kratkih rukava muška · ženska
S-4XL · S-3XL

Single Jersey, 100 % prethodno skupljen pamuk, 200 g/m²

- pamuk koji se ne skuplja otporan na više temperature · rub ovratnika od rebraste pletenine 1:1
muška – kroj s bočnim šavovima · ženska – blago strukturiran kroj s prorezima s bočnim šavovima



RESIST LS R05

majica dugih rukava unisex
S-3XL

Single Jersey, 100 % prethodno skupljen pamuk, 160 g/m²

- pamuk koji se ne skuplja otporan na više temperature · kroj s bočnim šavovima
· rub ovratnika od rebraste pletenine 1:1 · manžeta od rebraste pletenine 1:1



Za daljnje informacije o datumu isporuke novopristiglih proizvoda obratite se Službi prodaje.

Za daljnje informacije o datumu isporuke novopristiglih proizvoda obratite se Službi prodaje.



COLORMIX 109

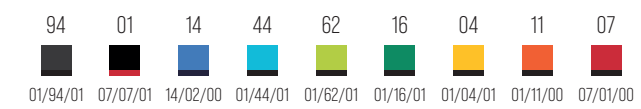
majica kratkih rukava unisex
S-4XL

Single Jersey, 100 % pamuk, 200 g/m²

- kroj s bočnim šavovima
- porub ovratnika od rebraste pletenine 1:1 s 5% elastana



109
S-4XL



STREET LS 130

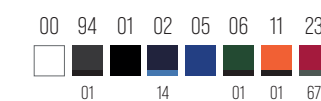
majica kratkih rukava unisex
S-4XL

Single Jersey, 100 % pamuk, 180 g/m²

- kroj s bočnim šavovima
- uzak porub ovratnika od rebraste pletenine 1:1 s 5% elastana
- manžeta od rebraste pletenine 1:1 s 5% elastana



130
S-4XL



BASE R06

majica kratkih rukava unisex
S-6XL
Single Jersey, 100 % pamuk, 160 g/m²

- izdržljiv, idealan za radno okruženje · cjevasti kroj · porub ovratnika od rebraste pletenine 1:1



R06
S-6XL



6XL samo u bojama 00, 01

RECALL R07

majica kratkih rukava unisex
S-6XL
Single Jersey, 100 % pamuk, 200 g/m²

- izdržljiv, idealan za radno okruženje · cjevasti kroj · porub ovratnika od rebraste pletenine 1:1 s 5% elastana



R07
S-6XL



6XL samo u bojama 00, 01

* Sastav može varirati: boja 12 - 85 % pamuk, 15 % viskoza

RESERVE R22, R23

polo majica muška · ženska
S-3XL · XS-2XL
Pique, 65 % pamuk, 35 % poliester, 200 g/m²

- izdržljiv, idealan za radno okruženje · ovratnik i porubi rukava s duplom reljefnom trakom od rebraste pletenine 1:1
muška: kroj s bočnim šavovima · ženska: lagano strukiran kroj s prorezima s bočnim šavovima



R22
S-3XL

R23
XS-2XL



R23: XS samo u bojama 00

* Sastav može varirati: boja 12 - 85 % pamuk, 15 % viskoza

JACKET 501, 504

flis jakna muška · ženska
S-4XL · XS-2XL

Flis, 100 % poliester, antipiling završna obrada, 280 g/m²

- izolacijska tkanina · plastični patentni zatvarač pune duljine · džepovi s lijevanim patentnim zatvaračem
- donji rub s vezicom za stezanje · rubovi rukava s elastičnom trakom · ženska: ugodno prijanjajući kroj



4XL samo u bojama 01, 02, 05, 23, 94

EFFECT 530

flis unisex
S-3XL

Flis, 100 % poliester, antipiling završna obrada; dodatni materijal: platno, 100 % poliamid, 360 g/m²

- visoko izolacijska tkanina · ramena i laktovi prekriveni vodootpornom tkaninom otpornom na abraziju
- plastični patentni zatvarač pune duljine · džepovi s lijevanim patentnim zatvaračem
- rukavi završeni manžetom · donji rub s vezicom za stezanje



JACKET HI-Q 506

flis unisex
S-3XL

Flis, 100 % poliester, antipiling završna obrada, Dodatni materijal: Rip Stop, 100 % poliamid, unutarnji PU premaz, 360 g/m²

- visoko izolacijska tkanina · ramena pokrivena sa vodootpornom i na trenje otpornom tkaninom · plastični patentni zatvarač pune duljine
- džepovi sa lijevanim patentnim zatvaračem · donji rub sa elastičnom trakom · prilagodljivi rubovi rukava sa čičkom



Za daljnje informacije o datumu isporuke novopristiglih proizvoda obratite se Službi prodaje.

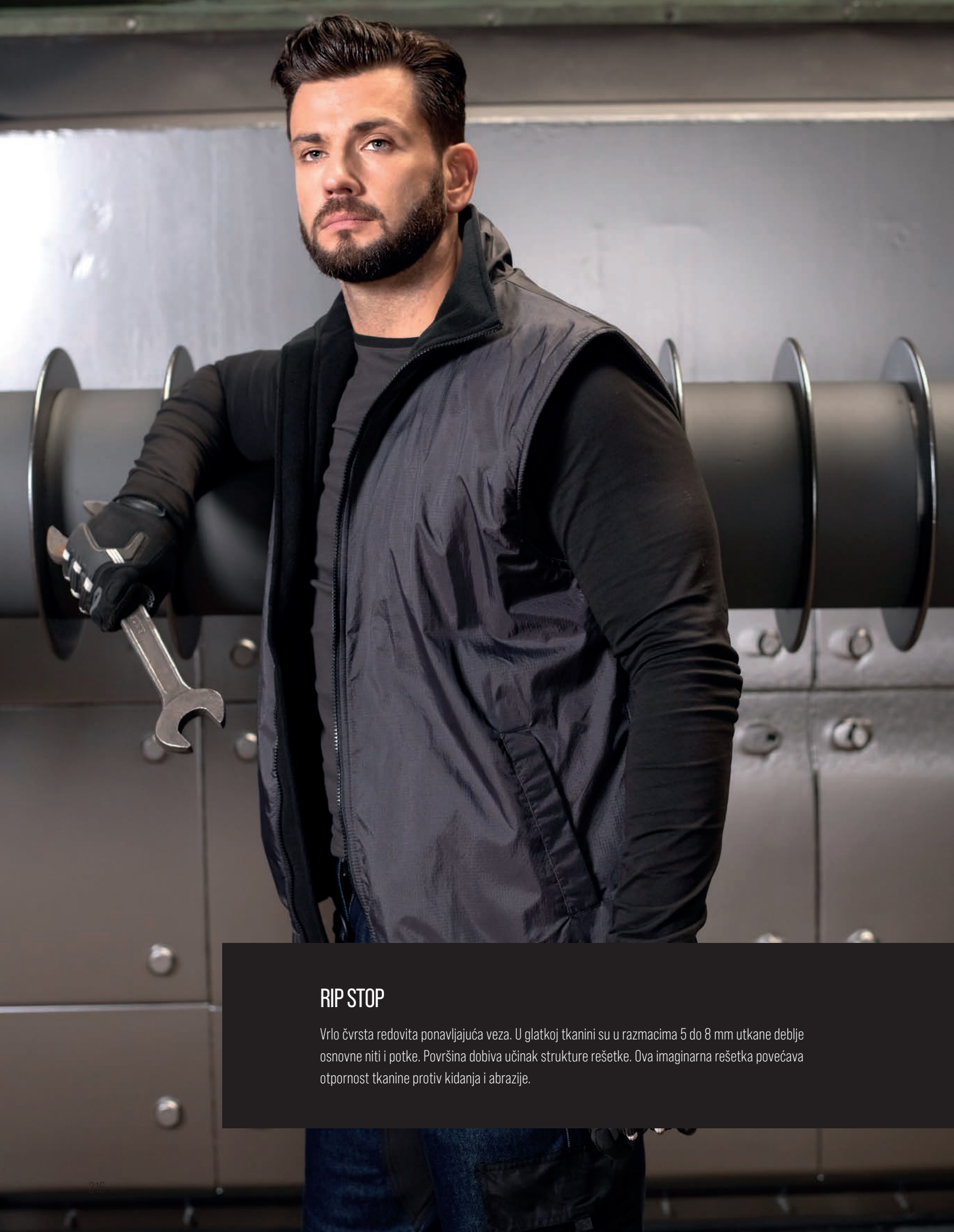
CASUAL 550

softshell jakna muška
S-3XL

Pleteni softshell: 100 % poliester; mikro flis - 100 % poliester
Softshell: 96 % poliester, 4 % elasthan; mikro flis - 100 % poliester, Podstava: 100 % poliester, 350 g/m²

- dvoslojni softshell · kombinacija pletene i obične tkanine · reverzibilni spiralni patentni zatvarač pune duljine
- prilagodljivi rubovi rukava s čičkom · džepovi s reverzibilnim spiralnim zatvaračem · 2 unutarnja džepa · kontrastni elementi





RIP STOP

Vrlo čvrsta redovita ponavljajuća veza. U glatkoj tkanini su u razmacima 5 do 8 mm utkane deblje osnovne niti i potke. Površina dobiva učinak strukture rešetke. Ova imaginarna rešetka povećava otpornost tkanine protiv kidanja i abrazije.

NEXT 518

flis prsluk unisex
XS-4XL

Flis, 100 % poliester, antipiling završna obrada, 280 g/m²

- izolacijska tkanina · spiralni patentni zatvarač pune duljine
- džepovi s lamelama sa spiralnim zatvaračem · donji rub s vezicom za stezanje

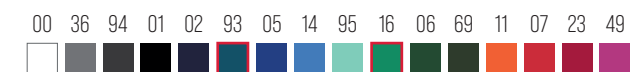


40
WASH

ANTIPELLING

NEW COLOUR

518
XS-4XL



4XL samo u bojama 00, 01, 02, 05, 23

BODY WARMER 509

prsluk unisex
S-4XL

Rip Stop, 100 % poliamid, unutarnji srebrni premaz;
podstava: flis, 100% poliester, antipiling završna obrada, 300 g/m²

- plastični patentni zatvarač pune duljine sa zaštitom za bradu · donji rub s vezicom za stezanje
- unutarnji džep s čičkom · pristup za brendiranje u bočnom dijelu · kontrastni elementi



509
S-4XL



Za daljnje informacije o datumu isporuke novopristiglih proizvoda obratite se Službi prodaje.



SEGMENTIRANE PRUGE

Retrorefleksivne pruge koriste se kako bi poboljšale vidljivost tijekom noći i loših uvjeta vidljivosti. Dizajnirane su za upotrebu na zaštitnoj odjeći, imajući na umu fleksibilnost, uz očuvanje slobode kretanja. Navedene pruge termički se apliciraju i iznimno dobro podnose pranje.

HV DROP 5V3

softshell jakna unisex
M-4XL

Softshell: 100 % poliester; permeabilna membrana; mikro flis, 100 % poliester,
vodootpornost 14 000 mm, prozračnost 2000 g/m²/24 sata, 300 g/m²

- odjeća visoke vidljivosti u dvobojnom dizajnu · vodootporan, vjetrootporan i prozračan materijal
 - segmentirane retroreflektirajuće trake · stražnji dio s jarmom
- zatvarač punom dužinom s obrnutim namotajem i zaštitom za bradu · rubovi rukava podesivi čičak-trakom
 - porubljeni džepovi s reverzibilnim spiralnim zatvaračem
- džep s patentnim zatvaračem u unutrašnjem dijelu prsa s pristupom za brendiranje · donji rub s vezicom za stezanje
 - viseća petlja



5V3
M-4XL

97 98



 **EN ISO 20471**
EN ISO 13688



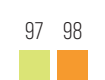


HV GUARD 4 IN 1^{5V2}

jakna unisex
M-4XL

Gornja jakna: Oxford, 100 % poliester, PU obrada, reflektirajuće 3M trake, 210 g/m²
Unutranja jakna: polarni flis, 100 % poliester, reflektirajuće 3M trake, antipiling obrada s obje strane, 280 g/m²

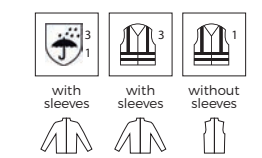
· odjeća visoke vidljivosti · višenamjensko korištenje 4 u 1 u dizajnu s dvije boje



5V2
M-4XL

Gornja jakna:

- vodootporan, vjetrootporan i prozračan materijal · patentni zatvarač punom dužinom s preklomom
- kapuljača koja se skida s pojačanim vrhom, skrivenim u ovratniku
 - elastična vrpca i donji rub · rukavi koji se skidaju
- rubovi rukava s elastičnom trakom, podesisvi čičkom · multifunkcionalnih džepova
- zalijepljeni šavovi · pristup za postavljanje robne marke sa stražnje strane podstave



EN 343+A1, EN ISO 20471, EN ISO 13688

Unutranja jakna:

- odvajajuća unutarnja flis jakna · izolacijska fluorescentna tkanina
- plastični patentni zatvarač pune duljine · džepovi s lijevanim patentnim zatvaračem
- porubljeno elastičnom trakom



EN ISO 20471, EN ISO 13688

HV ESSENTIAL 4V6

gornji dio trenirke unisex
M-3XL

Felpa, češljana unutrašnja strana, 100 % poliester, reflektirajuće 3M trake, 300 g/m²

- odjeća visoke vidljivosti · ravan kroj s bočnim šavovima · 1:1 rebrasto pletivo na dnu rubova i rukava te ovratniku



4V6
M-3XL

97 98



HV FLEECE JACKET 5V1

flis unisex
M-3XL

Flis, 100 % poliester, antipiling završna obrada, reflektirajuće 3M trake, 280 g/m²

- odjeća visoke vidljivosti · izolacijska fluorescentna tkanina · oblikovani zatvarač punom dužinom u boji 01
- džepovi s lamelama s lijevanim patentnim zatvaračem · donji rub s vezicom za stezanje · rubovi rukava s elastičnom trakom



5V1
M-3XL

97 98



HV DRY 1V8

majica kratkih rukava unisex
S-3XL

Grid knit, 100 % poliester, segmentirane retoreflektirajuće trake, 150 g/m²

- brzosušuća fluorescentna tkanina · segmentirane retoreflektirajuće trake · kroj s bočnim šavovima · porub ovratnika od rebraste pletenine 1:1



1V8
S-3XL

97 98



HV PROTECT 1V9

majica kratkih rukava unisex
S-3XL

Interlock pique, 55 % pamuk, 45 % poliester, reflektirajuće 3M trake, 175 g/m²

- fluorescentni poliester na vanjskoj strani · pamuk s unutarnje strane
- kroj s bočnim šavovima · porub ovratnika od rebraste pletenine 1:1



1V9
S-3XL

97 98



HV RUNWAY 2V9

polo majica unisex
S-3XL

Interlock pique, 55 % pamuk, 45 % poliester, reflektirajuće 3M trake, 175 g/m²

- odjeća visoke vidljivosti · fluorescentni poliester na vanjskoj strani · pamuk s unutarnje strane
- kroj s bočnim šavovima · ovratnik s kontrastnom trakom od rebraste pletenine 1:1



2V9
S-3XL

97 98



EN ISO 20471
 EN ISO 13688

40
WASH

HV BRIGHT 9V3

sigurnosni prsluk unisex

M (160 - 176 cm), 2XL (184 - 192 cm)

Warp pletenje 100 % poliester, retroreflektivne trake, 120 g/m²

- odjeća visoke vidljivosti · završetak s čičkom · rubna traka u boji 01 · retroreflektivne trake



9V3
M (VP 160 - 176 cm), 2XL (VP 184 - 192 cm)

97 98



EN ISO 20471
 EN ISO 13688

40
WASH

HV REFLEX 3V5

kapa unisex
podesiva

Keper, 50 % pamuk, 50 % poliester, 240 g/m²

- brzosušeća fluorescentna tkanina · spojena dva prednja panela · prošiveni, lagano zaobljeni vrh
- prošivene rupe za zrak · znojna vrpca · veličina podesiva s čičkom



3V5

97



EXTRA DRY

SHIELD A99

štitnici za koljena unisex

uni · 170 x 240 mm (može se skratiti) · 1 komad= 1 par 100 % polietilen

- lagani, ergonomski oblikovan · za umetanje u džepove za koljena
- pogodan za rad pri klečanju · zaštita od probijanja



A99

01



EN 14404 + A1
(type 2 only with W07)



CERTIFIKACIJA

radne odjeće RIMECK

Određena odjeća iz kolekcije HIGH VISIBILITY (HV) odgovara međunarodnim standardima koji određuju optimalni oblik zaštitne odjeće visoke vidljivosti. Certificirana odjeća iz HV kolekcije dolazi uz letak s informacijama o čuvanju, tretiranju i svrsi.

EN ISO 20471:2013 – Odjeća visoke vidljivosti – ovaj međunarodni standard specificira uvjete odjeće s visokom vidljivosti uz pomoć koje je moguće vizualno uočiti prisutnost korisnika na vozilu ili drugom mehaniziranom načinu prijevoza u bilo kojim svjetlosnim uvjetima tijekom dana ili tijekom noći uz osvjetljenje vozila.

Odjeća visoke vidljivosti izrađena je od fluorescentnih materijala te je u kombinaciji s reflektivnim trakama podijeljena u tri kategorije:



Kategorija 3 – najviša razina zaštite – najmanja zahtijevana površina podloge je 0.80 m² i 0.20 m² retroreflektivnog materijala.



Kategorija 2 – srednja razina zaštite – najmanja zahtijevana površina podloge je 0.50 m² i 0.13 m² retroreflektivnog materijala.



Kategorija 1 – najmanja razina zaštite – najmanja zahtijevana površina podloge je 0.14 m² i 0.10 m² retroreflektivnog materijala.

EN 1150:1999 – Zaštitna odjeća – sigurnosna odjeća visoke vidljivosti za neprofesionalno korištenje – standard određuje uvjete optičkih svojstava sigurnosne odjeće visoke vidljivosti koja je pogodna za odrasle i tinejdžere, ne i za profesionalce. Odjeća je namijenjena za vizualno uočavanje prisutnosti korisnika u svim svjetlosnim uvjetima, kako na dnevnom svjetlu pod urbanom rasvjetom, tako i noću pod svjetlima farova.

EN 343:2003+A1:2007 – Zaštitna odjeća - Zaštita od kiše - Europski standard koji određuje svojstva tkanine i šavova zaštitne odjeće. Karakteristike istih mjere se prema vanjskoj strani odjeće. Nakon postizanja specifičnih zahtjeva za propusnost i postizanja odgovarajućeg certifikata, pruža zaštitu od prodora vode i otpornosti protiv prodora pare za korisnika.

EN ISO EN ISO 13688:2013/A1:2021 – Zaštitna odjeća – ovaj međunarodni standard specificira opće uvjete implementacije radne odjeće u okviru ergonomije, sigurnosti, veličine proizvoda, izdržljivosti, označavanja zaštitne odjeće i informacija koje se zajedno sa zaštitnom odjećom isporučuju.

EN 14404:2004+A1:2010 – Osobna zaštitna oprema – Štitnici za koljena za rad na koljenima – Norma utvrđuje zahtjeve za zaštitu koljena za rad u klečećem položaju, gdje postoji opasnost od ozljeda zbog površinskih mehaničkih učinaka. Štitnici moraju biti bezopasni po zdravlje i sigurni za korisnike.

TIP 2 – pjenasta plastika ili drugi materijal za punjenje džepova, ili trajno pričvršćenje na hlače.



RAZINA 0 – prikladno samo za upotrebu na ravnoj površini - ne štiti od probijanja



RAZINA 1 – prikladno za korištenje na ravnim ili neravnim površinama - zaštita od probijanja silom od najmanje 100 ± 5 N



RAZINA 2 – prikladno za korištenje na ravnim ili neravnim površinama u zahtjevnim uvjetima - zaštita od probijanja silom od najmanje 250 ± 10 N